



SYSTEME DE PROTECTION A L'EAU SOUS CARRELAGE WEBER.SYS PROTEC 7KG

Ref : 103734



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Le webersys protec (ex fermasec) est un système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC). Il est destiné à protéger les supports sensibles à l'eau, pour les murs et sols de locaux humides intérieurs. Il s'utilise en neuf comme en rénovation, et convient particulièrement à la réfection de murs et à l'étanchéité sous carrelage de salle de bains, de douche ou de cuisine, ou en sol de local à usage privatif. Il se compose de résines synthétiques, de charges minérales fines et d'adjuvants spécifiques.
POIDS (KG)	————	7 KG
CONSOMMATION	————	800 g/m ²
DURÉE DE CONSERVATION	————	12 MOIS
CLASSEMENT COV PLUS PRODUIT MATIÈRE	————	A+ Prêt à l'emploi En rénovation sans primaire Résine synthétique
GAMME	————	POSE DU CARRELAGE
TEMPS DE SÉCHAGE AV FINITION	————	12 HEURE
TEINTE	————	Bleu
	————	

COULEUR	—	Bleu
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31523
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	—	Seau de 7 kg
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Assurer l'étanchéité sur 1 m ² de sol en application extérieure ou intérieure via un système d'étanchéité liquide pour une durée de vie de référence de 50 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
INDICATEUR CARBONE	—	15.63 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	15.63
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
GARANTIE	—	2 ans
RÉF. FABRICANT	—	16050007
MARQUE	—	WEBER